

VŠB - Technická univerzita Ostrava
Hornicko-geologická fakulta
Institut ekonomiky a systém řízení

Akademický rok 2008/2009

Zadání bakalářské práce

Student: **Zlatoše Švehlová**

Studijní program: B2102 Nerostné suroviny

Studijní obor: 2102R001 Ekonomika a řízení v oblasti surovin

Téma: **Obchodníinnost v železniční nákladní dopravě a přeprava
nebezpečných v cí po železnici**
**Business Activity in Railway Transportation and Carriage of Dangerous
Loads by Railway**

Zásady pro vypracování:

Zhodno te obchodníinnost u nejvtšího českého železničního dopravce D Cargo, a.s. a porovnejte přepravu nebezpečných v cí po železnici a po silnici. Práci strukturujte do následujících částí:

1. Úvod
2. Obchodníinnost v železniční nákladní dopravě
3. Přeprava nebezpečných v cí po železnici
4. Porovnání přepravy nebezpečných v cí po železnici a po silnici
5. Závěr

Rozsah práce: 25 - 30 stran textu

Seznam doporučené odborné literatury:

DAN K, Jan; TEICHMANN, Dušan. Technologie přepravy I: přeprava po železnici. 1. vyd. Ostrava : VŠB - Technická univerzita Ostrava, 2002. 167 s. ISBN 80-248-0132-9.

DAN K, Jan; TEICHMANN, Dušan. Technologie přepravy II: přeprava po železnici. 1. vyd. Ostrava : VŠB - Technická univerzita Ostrava, 2003. 141 s. ISBN 80-242-0243-0.

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Jana Bartoňová**

Datum zadání: 31.10.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

doc. Dr.Ing. Oldřich Kodým
vedoucí institutu

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc.,Dr.h.c.
děkan fakulty